

## Ciclo de Palestras Computação e Ética na Sociedade Contemporânea

06 - ABRIL - 2022 | 22 - JUNHO - 2022 | 18:30 - 20:00

### PROGRAMAÇÃO MAIO E JUNHO 2022

### COMPUTAÇÃO E ÉTICA NA SOCIEDADE CONTEMPORÂNEA

DATA	TEMA	CONVIDADOS
18/05	Os saberes indígenas dos povos originários Fulni-ô, Kariri-Xocó e Fulkaxó e a Sociedade da Informação.	Wakay
25/05	Dados Abertos, Pandemia e LGPD	Luis Borges Filho Pablo Florentino
01/06	O papel da SBC na sociedade contemporânea	Raimundo José Macêdo Alírio Santos Sá
08/06	[a definir] Tema proposto pelos estudantes da disciplina Computador, Ética e Sociedade	[a definir]
15/06		
22/06		





Assista no youtube:  
<http://bit.ly/ondadigitalaovivo>



O Ciclo de Palestras Computação e Ética na Sociedade Contemporânea acontece de 06 de abril a 22 de junho de 2022, organizado pelo Grupo de Pesquisa e Extensão em Informática, Educação e Sociedade – ONDA DIGITAL, em parceria com o componente curricular Computador, Ética e Sociedade, ofertado pelo Instituto de Computação da UFBA.

O objetivo é informar e despertar uma consciência crítica e responsável sobre os diversos aspectos associados aos impactos da informática na sociedade, analisando as suas influências, positivas e negativas, dos pontos de vista sociais, econômicos, políticos, ecológicos e éticos, observando as dimensões individual, regional, nacional e internacional.

A atividade é aberta e gratuita. Será concedida uma declaração de participação, com carga horária de 1h30 a todos que preencherem a lista de presença ao fim da palestra. Não é necessária inscrição prévia.

As palestras são transmitidas ao vivo às quartas-feiras, a partir das 18h30, no canal do YouTube do Onda Digital: <http://bit.ly/ondadigitalaovivo>

As palestras são gravadas no momento da transmissão e disponibilizadas, na playlist: <https://bit.ly/ciclo-2022-1>

Mais informações: [computadoreticasociedade@gmail.com](mailto:computadoreticasociedade@gmail.com)

Data	Tema e Palestrantes	Resumo da Palestra	Link
06/04	<p>Ética e Tecnologia: O óbvio e o Absurdo na Sociedade Tecnológica</p> <p><b>Palestrante:</b> Marcello Chaves UFBA</p>	<p>A perspectiva da ética perpassa por todas as ações dos humanos enquanto seres sociais, portanto aprender os conceitos éticos nos permite transitar em todos os aspectos da vida, incluindo o profissional, de forma correta e íntegra. Na palestra o Prof. Marcello abordará temas como Conceitos de Ética, Absurdo e Tecnologia, o combate aos Conhecimentos e o fim da Dialética, a relação Narrativa X Realidade, além de Tecnologias e controle; em seguida haverá um debate mediado pelos discentes da disciplina Computador, Ética e Sociedade.</p>	<p><a href="https://youtu.be/vsG1ENBnxQQ">https://youtu.be/vsG1ENBnxQQ</a></p>
13/04	<p>Fake news e os caminhos para informação em rede</p> <p><b>Palestrantes:</b> Caio Almeida UFBA</p> <p>João Guilherme Bastos dos Santos UFBA</p>	<p>Na palestra serão discutidos temas relacionados a computação e campanhas de desinformação, particularmente relacionados ao artigo que recebeu a menção honrosa da X Brazilian Social Network Analysis and Mining (BraSNAM/Sociedade Brasileira de Computação) em 2021. Também serão abordados temas relacionados a pesquisas direcionadas ao auxílio à tomada de decisão política.</p>	<p><a href="https://youtu.be/Ax4_jqtH9JQ">https://youtu.be/Ax4_jqtH9JQ</a></p>
20/04	<p>Mesa de debate sobre o projeto: Eu [Não] Sou de Computação</p> <p><b>Palestrantes:</b> Mel Nascimento UFBA</p>	<p>O documentário é um dos produtos do projeto de pesquisa e extensão Negras e Negros na Computação - UFBA. Um dos nossos objetivos é usá-lo como mecanismo inicial para o estabelecimento de um espaço de formação político-racial voltado à computação e suas tecnologias, por meio do diálogo com grupos e comunidades, principalmente jovens negros, indígenas e quilombolas. Durante o bate-papo com os produtores do documentário, será possível aprofundar o debate e a reflexão acerca dos relatos sobre os desafios de quem tem que lidar com o racismo estrutural cotidianamente,</p>	<p><a href="https://youtu.be/PuVkAS8qcNY">https://youtu.be/PuVkAS8qcNY</a></p>

Data	Tema e Palestrantes	Resumo da Palestra	Link
	Ofalowo (Victor Edvani) UFBA	pensar conjuntamente estratégias articuladas para a superação desses desafios e dar visibilidade a iniciativas, oportunidades e experiências individuais e coletivas para ingresso e permanência de negras e negros nas áreas científicas e tecnológicas.	
27/04	Saúde emocional nas redes e a pandemia  <b>Palestrante:</b> Guilherme Alves SaferNet Brasil	O objetivo da atividade é compartilhar orientações e ferramentas para uso seguro, responsável e positivo da Internet com foco em promoção de bem-estar e saúde emocional. Além disso, entender alguns princípios que devem ser observados por desenvolvedores de tecnologia ao criarem novas ferramentas, respeitando aspectos como inclusão, diversidade e marcos regulatórios.	<a href="https://youtu.be/XHIWvdy6utM">https://youtu.be/XHIWvdy6utM</a>
11/05	Trabalho, Liberdade e Software no Século 21  <b>Palestrantes:</b> Aurélio Heckert UFBA  Clarissa Lima Borges CommitChange	A palestra busca abordar temas como os conceitos de software livre e as implicações da sua utilização em âmbito econômico, político e social. Além disso, os palestrantes buscarão trazer um relato de suas experiências enquanto profissionais e/ou estudantes da área de software livre, sobre o processo de desenvolvimento de aplicações com esse viés, e apresentar indicadores sobre o mercado de trabalho em SL.	<a href="https://youtu.be/c_WjgPJUy4">https://youtu.be/c_WjgPJUy4</a>
18/05	Os saberes indígenas dos povos originários Fulni-ô, Kariri-Xocó e Fulkaxó e a Sociedade da Informação.  <b>Palestrante:</b> Wakay	A palestra buscará trazer uma visão abrangente sobre as comunidades indígenas contemporâneas, principalmente no contexto das comunidades às quais o palestrante faz parte e é representante, trazendo as suas vivências como pessoa indígena, e de que forma os povos originários se relacionam com as tecnologias da informação, bem como as implicações da entrada destas ferramentas nas comunidades e aldeias indígenas.	<a href="https://youtu.be/pGBDtd5fwoo">https://youtu.be/pGBDtd5fwoo</a>
25/05	Dados Abertos, Pandemia e LGPD  <b>Palestrantes:</b> Luis Borges Filho IFBA  Pablo Florentino IFBA	Dados abertos estão diretamente ligados às culturas políticas de promoção da transparência de informações públicas e controle social. É um ponto fundamental para repensar o funcionamento dos espaços urbanos a partir da ideia de uma cidade Copyleft. A importância deste tipo de dado se amplia com a chegada da pandemia. Por outro lado, a LGPD requer cuidados e novas diretrizes no tratamento e utilização de dados pessoais, gerando impactos tanto no processo de desenvolvimento como na oferta de serviços ao cidadão.	<a href="https://youtu.be/L2vjZTaalqQ">https://youtu.be/L2vjZTaalqQ</a>
01/06	O papel da SBC na sociedade contemporânea  <b>Palestrantes:</b> Raimundo José Macêdo UFBA  Alírio Santos Sá UFBA	A Sociedade Brasileira de Computação, fundada em 1978, tem como função fomentar o acesso à informação e cultura por meio da informática, promover a inclusão digital, incentivar a pesquisa e o ensino em computação no Brasil, e contribuir para a formação do profissional da computação com responsabilidade social. Sendo assim, os palestrantes, que são professores da UFBA e membros da Diretoria da SBC, trarão um panorama das ações da SBC atualmente, suas principais atividades e trabalhos, além de tratar sobre a importância e os resultados obtidos dos vários esforços da Sociedade para trazer a Computação no Brasil e os profissionais desta área para uma posição de destaque.	<a href="https://youtu.be/fUnQLkbbwfs">https://youtu.be/fUnQLkbbwfs</a>
08/06	[a definir] Tema proposto pelos estudantes da disciplina Computador, Ética e Sociedade	[a definir]	<a href="https://youtu.be/SRk1eOY">https://youtu.be/SRk1eOY</a>

Data	Tema e Palestrantes	Resumo da Palestra	Link
			<a href="#">ThKY</a>
15/06	[a definir] Tema proposto pelos estudantes da disciplina Computador, Ética e Sociedade	[a definir]	<a href="https://youtu.be/hxw-8s0bGS_E">https://youtu.be/hxw-8s0bGS_E</a>
22/06	[a definir] Tema proposto pelos estudantes da disciplina Computador, Ética e Sociedade	[a definir]	<a href="https://youtu.be/B7wwfgBP1c">https://youtu.be/B7wwfgBP1c</a>

## HISTÓRICO DA ATIVIDADE

Desde 2014, configura-se como uma atividade de extensão, permitindo levar as discussões, antes restritas aos estudantes matriculados no componente curricular componente curricular: Computador, Ética e Sociedade, para a sociedade em geral. A ação de extensão é coordenada pelas professoras Anna Friedericka Schwarzelmüller e Débora Abdalla.

A cada semestre são debatidos temas que estão em grande repercussão na sociedade e que influenciam na formação do estudante da área de computação e afins. Discutimos a ética na perspectiva de que ela perpassa por todas as ações dos humanos enquanto seres sociais, portanto aprender conceitos éticos nos permite transitar em todos os aspectos da vida, incluindo o profissional, de forma correta e íntegra.

A ação já soma mais de 140 palestras realizadas e tem como convidados professores e profissionais da UFBA e de outras instituições regionais e nacionais, bem como estudantes de graduação e pós-graduação envolvidos em atividades científicas. Dentre os temas abordados, incluem-se: Software Livre, Ética e Computação, Recursos Educacionais Abertos, Privacidade na Internet, Modelos de Negócios na Web, Cultura Hacker, Smart Cities, Dados Abertos, Acessibilidade na Web, Fake News, Diversidade na Computação e Inteligência Artificial.